一、 项目概述

1、 设备名称及数量：血栓弹力图检测仪 贰台

2、 交付日期：合同生效之日起30日内完成。

3、 付款方式：设备安装验收合格后的三个月内付清全款。招标人支付货款前，投标人须向招标人开具数额相等的发票，招标人据此付款。

二、 项目需求

（一）主要功能及工作原理：全血凝血过程动态监测（普通杯检测），主要用于术前和术中患者凝血功能的变化监测（区 分正常、高凝、低凝）或体检筛查；快速诊断 DIC,区分原发性纤溶亢进和继发性纤溶亢进，指导各类血制品的使用。判断各类肝素的药效（肝素酶杯检测），主要用于术中判断肝素是否适量，指导鱼精蛋白的使用；评估阿司匹林、氯吡格雷、阿昔单抗等抗血小板药物效果（血小板聚集功能检测），自动算出 AA、ADP 受体通道的抑制率（AA%，ADP%），用于评估抗血小板药物的疗效。

（二）应用场景：检验科门急诊及住院患者

（三）设备需求参数

1★ 样本位：≥30个，配备独立急诊样本架，可设定急诊预留通道，保证急诊样本优先检测，实现随到随测

2 ≥10个试剂位

3★ 通道数： ≥8个，独立运行

4 进样方式：推架式，带流水线接口，支持原始采血管直接上机，闭盖穿刺，兼容不同高度的采血管。

5 数据连接：支持LIS系统双通模式连接功能，与LIS系统实现数据与图像传输

6▲ 报告模式：数据+图形，支持自定义参数输出及打印，参数可调。参数要求至少包括R/min、Angle/度、MA/mm等检测项目必要参数。

7试剂配备原厂反应杯，支持在线不停机随时添加

8 生物安全：配备紫外消毒灯

9▲ 智能检测：智能感应，开门自动停针，保证操作安全

10▲质控：可上机自动化质控

11样本孵育：样本位自带孵育功能

12▲精确度：R/min的CV值在≤8％，Angle/度、MA/mm的CV值≤6％

13▲稳定性：R/min的CV值在≤8％，Angle/度、MA/mm的CV值≤6％

14 试剂仓控温精度：±1℃及以内

15 检测速度：≥16测试/小时

三、 配置要求（单台）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 |
| 1 | 主机 | 1台 |
| 2 | 电源适配器及电源线 | 1件 |
| 3 | 无线鼠标键盘 | 1套 |
| 4 | 调节笔 | 1个 |
| 5 | 洗液桶 | 1个 |
| 6 | 废液桶 | 1个 |
| 7 | 样本载架 | 3个 |

四、 售后服务要求

1. 响应时间：2小时内响应，24小时内到达现场

2. ★原厂保修年限：≥5年

3. ★该设备所有涉及与院内LIS、HIS等信息系统对接，所产生的信息服务费用，由投标人承担。

五、 伴随服务要求

1. 安装： 上门安装

2. 调试： 上门调试

3. 提供技术援助：24小时厂家支援。

4. 培训：安装时进行设备培训，每年提供不少于2次免费培训

5. 自带显示屏

六、 最高限价：人民币30万元

七、 资格条件

（1）具有合法经营资质的独立法人、其他组织；

（2）如果投标人是投标货物制造厂家，应按照国家有关规定提供《中华人民共和国医疗器械生产企业许可证》或《第一类医疗器械生产备案凭证》；如果投标人是经营销售企业，应按照国家有关规定提供《中华人民共和国医疗器械经营企业许可证》或《第二类医疗器械经营备案凭证》。投标人的生产或经营范围应当与国家相关许可保持一致。（投标货物按照医疗器械管理时适用）

（3）提供投标货物《中华人民共和国医疗器械注册证》或《第一类医疗器械备案凭证》。投标货物的规格型号应当与《中华人民共和国医疗器械注册证》或者《第一类医疗器械备案凭证》中的规格型号保持一致。（投标货物按照医疗器械管理时适用）

（4）为投标货物制造厂家，或具备合法代理资质的经营销售企业；

（5）投标人须提供《商誉声明》；

（6）未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单。

（7）本项目不接受联合体投标。